

管理型産業廃棄物最終処分場維持管理記録

設備名称	沖の山処分場(No.4,5)	沖の山北処分場	沖の山南処分場
設置場所	宇部市大字小串1991番3の地先	宇部市大字小串1993-3	宇部市大字小串1993-3
年度	2024年度		
廃棄物の種類	汚泥(無機性)		

1. 月例検査結果

検査項目		基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
	埋立量(t)	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	残余容量(t)	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	残余測定日	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
放流水の状況	採水日	—	無し	無し	無し	無し	無し	無し	無し	無し	無し	無し	無し	無し
	判定日	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	pH	5.0~9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	SS(mg/l)	<60	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	COD(mg/l)	<90	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	全窒素(mg/l)	<120 (日間平均<60)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
地下水	採水日		4月5日	5月16日	6月17日	7月18日	8月2日	9月9日	10月4日	11月15日	12月18日	1月20日	2月4日	3月13日
	塩化物イオン(mg/l)	上流	150	440	450	480	470	530	530	560	550	560	580	420
		下流	41	260	380	2.9	7.0	2.3	4.6	3.3	16	7.3	11	42
擁壁	擁壁点検日	—	4月5日	5月16日	6月17日	7月18日	8月2日	9月9日	10月4日	11月15日	12月18日	1月20日	2月4日	3月13日
	点検結果	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

(異常が認められた際の措置内容)

2. 年次検査項目

宇部工場 沖の山処分場(No.4, 5)、北処分場、南処分場

(1) 地下水

単位：mg/ℓ

(2) 放流水

放流水なし

検査項目	基準値	上流 (No. ①)	下流 (No. ②)
		採水日：2024年 6月10日	採水日：2024年 6月10日
		報告日：2024年 6月25日	報告日：2024年 6月25日
アルキル水銀	検出されないこと	検出せず	検出せず
総水銀	<0.0005	検出せず	検出せず
カドミウム	<0.003	検出せず	検出せず
鉛	<0.01	検出せず	検出せず
六価クロム	<0.05	検出せず	検出せず
砒素	<0.01	0.048	検出せず
全シアン	検出されないこと	検出せず	検出せず
ポリ塩化ビフェニル	検出されないこと	検出せず	検出せず
トリクロロエチレン	<0.01	検出せず	検出せず
テトラクロロエチレン	<0.01	検出せず	検出せず
ジクロロメタン	<0.02	検出せず	検出せず
四塩化炭素	<0.002	検出せず	検出せず
1,2-ジクロロエタン	<0.004	検出せず	検出せず
1,1-ジクロロエチレン	<0.1	検出せず	検出せず
1,2-ジクロロエチレン	<0.04 ^{※注1}	検出せず	検出せず
1,1,1-トリクロロエタン	<1	検出せず	検出せず
1,1,2-トリクロロエタン	<0.006	検出せず	検出せず
1,3-ジクロロプロペン	<0.002	検出せず	検出せず
チウラム	<0.006	検出せず	検出せず
シマジン	<0.003	検出せず	検出せず
チオベンカルブ	<0.02	検出せず	検出せず
ベンゼン	<0.01	検出せず	検出せず
セレン	<0.01	検出せず	検出せず
1,4-ジオキサン	<0.05	検出せず	検出せず
クロロエチレン	<0.002	検出せず	検出せず
ダイオキシン類	<1pg-TEQ/ℓ	0.033pg-TEQ/ℓ	0.023pg-TEQ/ℓ

※注1 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレンの合計量

(異常が認められた際の措置内容)
 ・上流(No.①)の砒素が基準値を超えているが、下流(No.②)では基準値以下であり、当社廃棄物の起因ではありません。